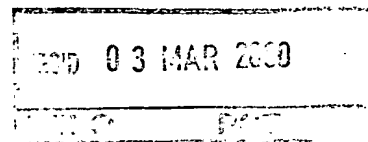


**MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO**DIREZIONE GENERALE DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE  
UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHItr 99/358  
4

INV. IND.

Autenticazione di copia di documenti relativi alla domanda di brevetto per .....

N. TN99 A 000006

*Si dichiara che l'unita copia è conforme ai documenti originali  
depositati con la domanda di brevetto sopraspecificata, i cui dati  
risultano dall'accluso processo verbale di deposito*

**PRIORITY  
DOCUMENT**SUBMITTED OR TRANSMITTED IN  
COMPLIANCE WITH RULE 17.1(a) OR (b)

Roma, li 22 NOV 1999

**IL REGGENTE****IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE**

D.ssa Paola DI CINTIO

PG

**B. RAPPRESENTANTE DEL RICHIEDENTE PRESSO L'U.I.B.M.**

C. DOMICILIO ELETTIVO destinatario VIA PAREDA, 70 - 38032 CANAZEI (TN)

via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ città \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_ (prov) \_\_\_\_\_

G. CENTRO ABILITATO DI RACCOLTA COLTURE DI MICRORGANISMI, denominazione

**H. ANNOTAZIONI SPECIALI**

Nessuna

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA			SCIOGLIMENTO RISERVE	
N. es.			Data	N° Protocollo
Doc. 1)	<input checked="" type="checkbox"/>	PROV	n. pag.	03
Doc. 2)	<input checked="" type="checkbox"/>	PROV	n. tav.	01
Doc. 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	RIS	riassunto con disegno principale, descrizione e rivendicazioni (obbligatorio 1 esemplare) .....	
Doc. 4)	<input checked="" type="checkbox"/>	RIS	disegno (obbligatorio se citato in descrizione, 1 esemplare) .....	
Doc. 5)	<input checked="" type="checkbox"/>	RIS	lettera d'incarico, procura o riferimento procura generale .....	
Doc. 6)	<input checked="" type="checkbox"/>	RIS	designazione inventore .....	
Doc. 7)	<input checked="" type="checkbox"/>	RIS	documenti di priorità con traduzione in italiano .....	
			autorizzazione o atto di cessione .....	
			nominativo completo del richiedente .....	

8) attestati di versamento, totale lire trecentoquindicimila obbligato

COMPILATO IL 12 02 1999 FIRMA DEL (I) RICHIEDENTE (I)

CONTINUA SI/NO **NO**

DEL PRESENTE ATTO SI RICHIEDE COPIA AUTENTICA SINO ☒ SI

UFFICIO PROVINCIALE IND. COMM. TRI. D. C.C.I.A.A. Servizio Brevetti - Trento codice

VERBALE DI DEPOSITO      NUMERO DI DOMANDA      TN99A000006      Reg. A

L'anno millenovecento novantanove il giorno dodici del mese di febbraio

il (i) richiedente (i) sopraindicato (i) ha (hanno) presentato a me sottoscritto la presente domanda, corredate di n. == fogli aggiuntivi per la concessione del brevetto soprariportato.

I. ANNOTAZIONI VARIE DELL'UFFICIO ROGANTE

INDUSTRIAL

1

10-10-1964

IL DEPOSITANTE



 dott. Adriano Ientili  
 72 Qualifica Funzionale

[Signature]

INVENZIONE CON DISEGNO PRINCIPALE

BOMANDA TN99A000006

REG. A

DATA DI DEPOSITO 12/02/1999

DATA DI RILASCIO 11/03/1999

INVENTORE (I)

Convenzione

TALMON EMILIO

Residenza

VIA PAREDA, 70 - 38032 CANAZEI (TN)

TITOLO

coperchio ad innesto a pressione con apertura a strappo - igenik

Classe proposta (sez./cl./scl/)

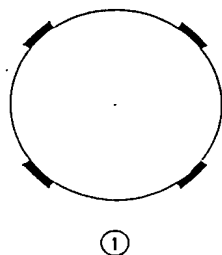
(gruppo/sottogruppo)

L. RIASSUNTO

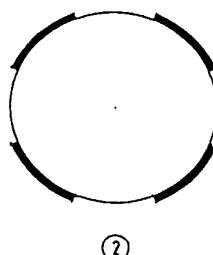
**IGENIK** Coperchio ad innesto a pressione con apertura a strappo. La lattina viene coperta sulla parte superiore e sul fianco dove viene appoggiato il labbro per bere, assicurando così la massima igiene. Il sistema d'apertura consente di riutilizzare il dispositivo **IGENIK**, ricollegandolo agevolmente a pressione sopra la lattina in attesa del consumo completo della bevanda, proteggendo il punto d'appoggio delle labbra e la bevanda stessa da insetti, polvere, ecc. Questo semplice dispositivo garantisce in tutte le condizioni la massima igiene e contribuisce a mantenere la bontà della bevanda. Il coperchio in oggetto viene applicato a pressione alla lattina con due sistemi di ganci illustrati rispettivamente nei disegni N°1 e 4 e disegni N°2 e 5. Il coperchio a strappo è illustrato nel disegno N°3.----



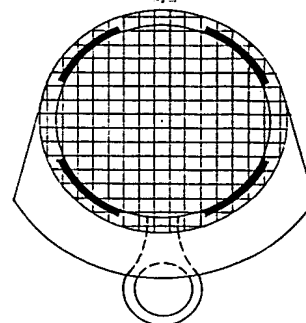
DISEGNO



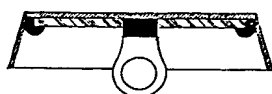
①



②



③



④



⑤

*Emilio Talmon*

Descrizione dell'invenzione avente per titolo:

Igenik coperchio ad innesto a pressione con apertura

a strappo. A nome del sig. Talmon Emilio di nazionalità italiana, residente in Canazei (TN) via Pareda, 70 elettivamente domiciliato agli effetti di legge allo stesso indirizzo depositata in data 12.2.1999 n. TN99A000006

Questo dispositivo serve per proteggere dai germi, polvere,

insetti, etc. la parte superiore della lattina e la bevanda,

inoltre è determinante la protezione dove viene appoggiato

il labbro per bere garantendo una massima igiene.

Il dispositivo Igenik essendo montato a pressione può

venire riutilizzato fino a fine consumo bevanda.

Canazei, 12-02-99

a nome del signor

TALMON EMILIO - VIA PAREDA, 70 - 38032 CANAZEI (TN)

*Emilio Talmon*

*Talmon*

RIVENDICAZIONI DEL DISPOSITIVO IGENIK:

- 1) IGENIK: coperchio protettivo a pressione per lattine contenenti bevande o alimenti di qualsiasi tipo, caratterizzato dal fatto di essere sostanzialmente composto da un corpo di materiale plastico o in gomma.
- 2) IGENIK: secondo la rivendicazione numero 1), caratterizzato dal fatto di possedere più tipi di sistema di chiusura vedi disegni numero 1, 2, 4 e 5.
- 3) IGENIK: secondo la rivendicazione numero 2), caratterizzato dal fatto di possedere 2 sistemi di chiusura, interna o esterna sul bordo della lattina, chiusura a gancio disegno numero 4, chiusura sferica disegno numero 5.
- 4) IGENIK: secondo rivendicazione numero 1) l'apertura a strappo è sistemata in una posizione obbligata in modo da poter riutilizzare momentaneamente il dispositivo IGENIK.
- 5) IGENIK: secondo la rivendicazione numero 1) il dispositivo IGENIK, la parte laterale copre parte della lattina, da uno a tre centimetri in base al tipo di lattina, vedi disegno numero 3).
- 6) IGENIK: dispositivo coperchio protettivo secondo le rivendicazioni precedenti in tutto sostanzialmente come descritto ed illustrato per gli scopi specifici.

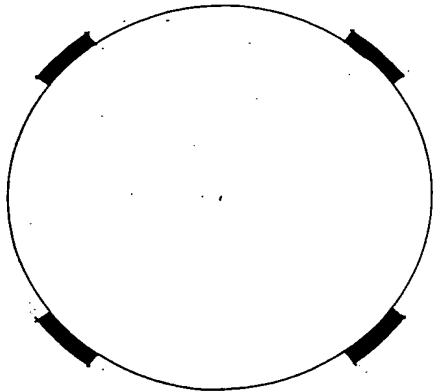
Canazei, 12.02.88.

*Talmon Emilio*

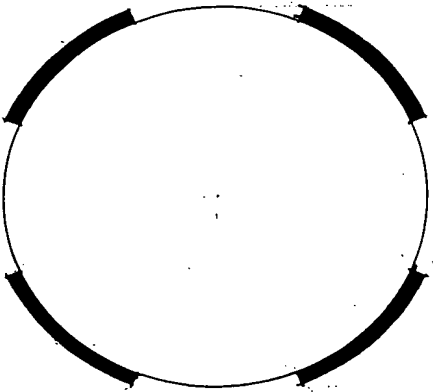
TALMON EMILIO Via Pareda, 70 38032 CANAZEI (TN)



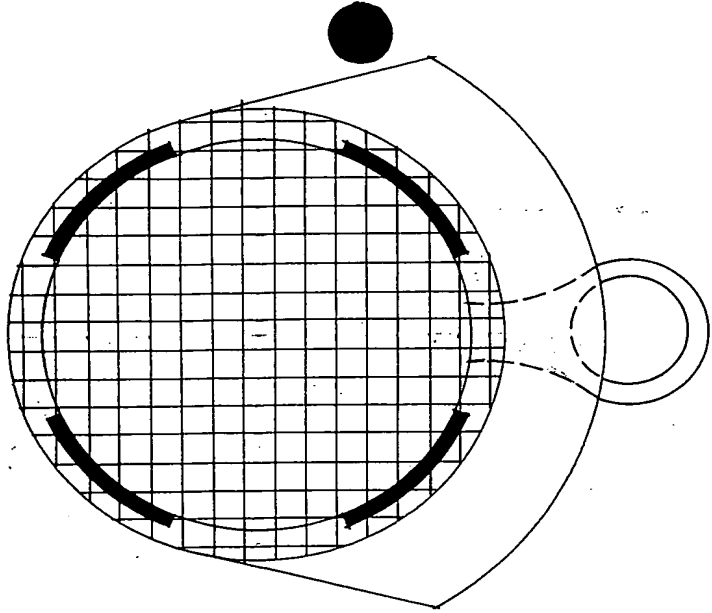
*[Signature]*  
dott. Adriano Tenuti  
7<sup>a</sup> Qualifica Funzionale



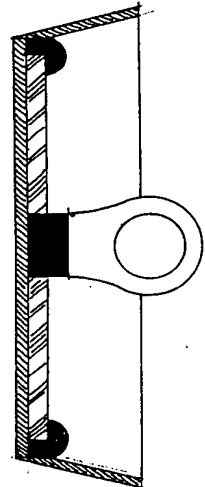
1



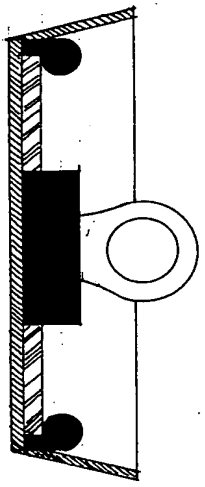
2



3



4



5



*Adriano Tenuti*

dott. Adriano Tenuti  
7a Qualifica Funzionale

*Adriano Tenuti*